

P O L S K A A K A D E M I A N A U K
ZAKŁAD PALEOZOOLOGII

112 7-23

L.

QE
755
P7
A6

A C T A
PALAEONTOLOGICA
P O L O N I C A

Vol. XVII

Nos. 1-4



PAŃSTWOWE WYDAWNICTWO NAUKOWE
WARSZAWA

1972

REDAKTOR NACZELNY — RÉDACTEUR EN CHEF

Prof. dr Roman Kozłowski

ZAST. REDAKTORA NACZ. — RÉDACTEUR EN CHEF SUPPLÉANT

Prof. dr Zofia Kielan-Jaworowska

SEKRETARZ NAUKOWY — SECRÉTAIRE DE LA RÉDACTION

Dr Ewa Roniewicz

KOMITET REDAKCYJNY — COMITÉ DE RÉDACTION

Dr Józef Kaźmierczak

Prof. dr Mikołaj Kostyniuk

Prof. dr Krystyna Pożaryska

Dr Wanda Szymańska

Prof. dr Adam Urbanek

Adres Redakcji — Adresse de la Rédaction

02-089 Warszawa, Al. Żwirki i Wigury No. 93

Zakład Paleozoologii P.A.N.

SPIS RZECZY — INDEX

Str. — Page

EUGENIA GAWOR-BIEDOWA

The Albian, Cenomanian and Turonian foraminifers of Poland and their stratigraphic importance	3
Otwornice albu, cenomanu i turonu Polski i ich znaczenie stratygraficzne. <i>Streszczenie</i>	151
Фораминиферы альба, сеномана и турона Польши и их стратиграфическое значение. <i>Резюме</i>	153

LIDIA MALINOWSKA

The Middle Oxfordian Perisphinctidae of Zawodzie near Częstochowa (Poland)	167
Perisphinctidae środkowego oksfordu Zawodzia (Jura Częstochowska). <i>Streszczenie</i>	231
Perisphinctidae из среднего оксфорда района Заводзе (Ченстоховская Юра, Польша). <i>Резюме</i>	234

JANUSZ BŁASZYK

Middle and Upper Vesulian ostracods of the genus <i>Glyptocythere</i> Brand & Malz of the Częstochowa Region (Poland)	243
Ostrakody z rodzaju <i>Glyptocythere</i> Brand & Malz ze środkowego i górnego wezulu okolic Częstochowy. <i>Streszczenie</i>	249
Остракоды рода <i>Glyptocythere</i> Brand & Malz из среднего и верхнего везулия окрестностей Ченстоховы, Польша. <i>Резюме</i>	250

HELENA HURCEWICZ

<i>Eudea</i> Lamouroux (Calcispongea) from the Oxfordian of Poland	253
<i>Eudea</i> Lamouroux (Calcispongea) z oksfordu Polski. <i>Streszczenie</i>	260
<i>Eudea</i> Lamouroux (Calcispongea) из оксфорда Польши. <i>Резюме</i>	261

MARIA RÓŻKOWSKA & JERZY FEDOROWSKI

Genus <i>Disphyllum</i> de Fromentel (Rugosa) in the Devonian of Poland and its distribution	265
Rodzaj <i>Disphyllum</i> de Fromentel (Rugosa) w dewonie Polski i jego rozprzestrzenienie. <i>Streszczenie</i>	332
Род <i>Disphyllum</i> de Fromentel (Rugosa) из девона Польши и его распространение. <i>Резюме</i>	334

EWA ŁUCZKOWSKA

Miliolidae (Foraminiferida) from Miocene of Poland. Part I. Revision of the classification	341
Miliolidae (Foraminiferida) z miocenu Polski. Część I. Podstawy klasyfikacji. <i>Streszczenie</i>	373
Miliolidae (Foraminiferida) из миоцена Польши. Часть I. Вопросы классификации. <i>Резюме</i>	375

CYPRIAN KULICKI & HUBERT SZANIAWSKI

Cephalopod arm hooks from the Jurassic of Poland	379
Naczyki głowonogów z jury Polski. <i>Streszczenie</i>	415
Крюочки головоногих моллюсков из юры Польши. <i>Резюме</i>	416

IRENA BRODNIEWICZ

Pleistocene foraminifers of the area of the lower Vistula River (Northern Poland)	423
Plejstocénskie otwornice regionu dolnej Wisły (Polska). <i>Streszczenie</i>	516
Плейстоценовые фораминиферы района нижней Вислы (Польша). <i>Резюме</i>	517

OLGA PAZDRO

Remarks on the genera <i>Ophthalmidium</i> and <i>Palaeomiliolina</i> (Foraminiferida)	527
Uwagi o rodzajach <i>Ophthalmidium</i> i <i>Palaeomiliolina</i> (Foraminiferida). <i>Streszczenie</i>	555
Примечания на тему фораминифер рода <i>Ophthalmidium</i> и рода <i>Palaeomiliolina</i> . <i>Резюме</i>	557